

EiM Tech

Easy Injection Moulding

PROGRAMMA EVENTO PER PRESENTAZIONE ACCORDO UNIVPM-ARBURG

PROGETTO EIMTECH

Manifestazione 21 novembre 2014 presso Università Via Breccie Bianche Ancona

Ore 9.30 – Prof. Gianluca Gregori-Prorettore dell'Università Politecnica delle Marche

Ore 9.45 – Prof. Silvio Cardinali -Professore di marketing della facoltà di economia Università Politecnica delle Marche

Introduzione

Panoramica sulla trasformazione della plastica in Europa e in Italia. Presentazione dei dati economici, ed illustrazione del gap tra Europa ed Italia.

L'importanza di avere nelle Marche la prima struttura in Italia, che possa sostenere l'industria nel colmare il gap tecnologico e nel creare nuove figure professionali dirigenziali con elevato background tecnologico.

Ore 10.20 – Prof. Dario Amodio-Preside della Facoltà di Ingegneria Università Politecnica delle Marche

Presentazione accordo Arburg – Univpm.

L'impegno dell'università nel creare la struttura e di porsi come punto di riferimento permanente per l'industria per la formazione e lo sviluppo tecnologico e creare un vero link università-impresa. Presentazione della struttura, con introduzione veloce alle attività della Facoltà di Ingegneria, evidenziando le aree in cui poter collaborare con le aziende.

Ore 10.40 – Sig. Adriano Carminati-Direttore generale Arburg Italia

Presentazione della struttura Arburg come partner nel progetto e della possibilità di sviluppo tecnico dell'industria della trasformazione delle materie plastiche nel centro Italia.

Perché Arburg sceglie L'università Politecnica delle Marche

Ore 11.15 – Taglio del nastro ed inaugurazione dei laboratori

Presentazione dell'isola di lavoro funzionante, dall'idea all'oggetto. Poggia cellulare da tavolo

Presentazione virtuale struttura organizzativa del progetto EIM

EiM Tech

Via Breccie Bianche,
60131 Ancona – Italy

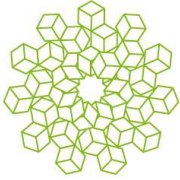
Università Politecnica
delle Marche

Cell. 347.4115881 (Ing. Natalini)
Cell. 335.6596178 (Sig. Simonelli)

www.eimtech.it
info@eimtech.it



ARBURG



EiM Tech

Easy Injection Moulding

Ore 12.30 – lunch break

Ore 14:00 ÷ 16:30 – Tavola rotonda

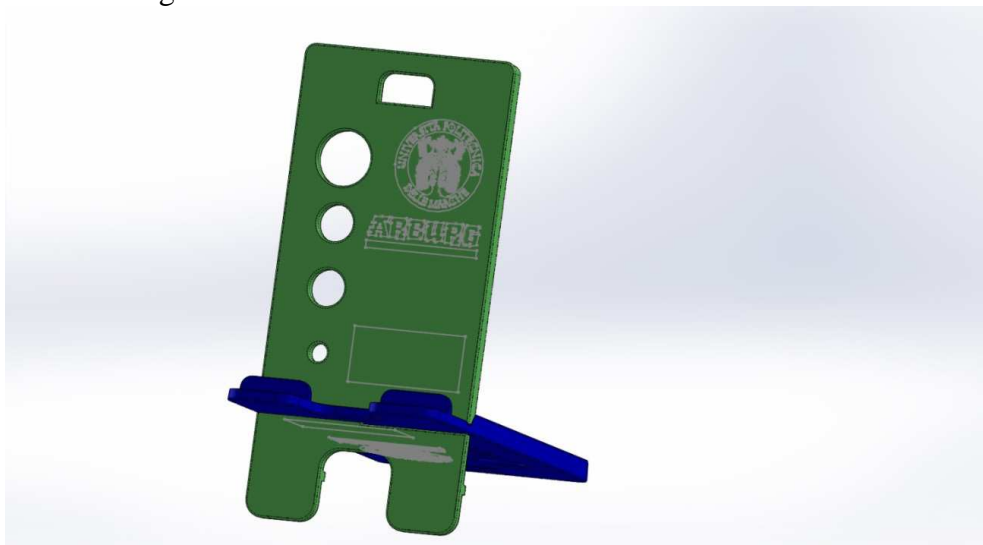
Testimonianze di aziende con esempi di industrializzazione ad elevato contenuto tecnologico.

Presentazione della struttura – Dettagliata con presentazione delle aree di interesse e delle possibili tematiche di collaborazione (Università / ARBURG)

Come avvicinarsi ai servizi della struttura anche mediante finanziamento pubblico – Il ruolo delle parti sociali (Confindustria, confartigianato, CNA, Regione Marche, Governo)

Moderatore: Prof. Dario Amodio

Durante la tavola rotonda verrà illustrato il processo di industrializzazione del gadget che presenta delle particolari problematiche tecniche, il portacellulare da tavolo, che verrà consegnato ai partecipanti durante la giornata.



2

In collaborazione con



ARBURG

Sverital

antonio SIMONELLI
AGENZIA COMMERCIALE

CN
CITYNET

PNT stampi

UNO PLAST
PLASTICS MACHINERY

EiM Tech

Via Brece Bianche,
60131 Ancona – Italy

Università Politecnica
delle Marche

Cell. 347.4115881 (Ing. Natalini)
Cell. 335.6596178 (Sig. Simonelli)

www.eimtech.it
info@eimtech.it



ARBURG